



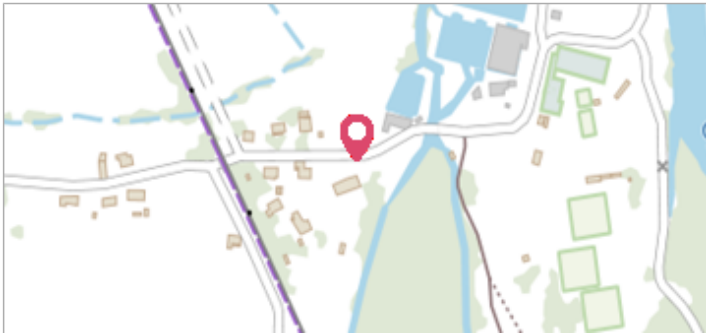
Commune : **LAU-BALAGNAS**  
**Route du Sailhet #3**

Rivière : **Le Gave de Pau**

Commentaires : Code : 184

**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** 23PLVG\_GP\_S\_191      **Date de mise à jour :** 13/06/2023  
**Auteur :** SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.08480200 / Y: 42.99781180  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 448292.07 / Y: 6215857.72  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.084802 / Y: 42.9978118  
**Code Hydro:** Q---0100      **Rive de référence:** Non renseigné

**18 Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **423.64 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Code : 184 - Fiabilité : Bonne - Crue liée à l'alimentation du Gabarret par le Gave (pic de crue le 19/06/2013 pour le ruisseau)

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23PLVG\_GP\_R\_191\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GAD      13/06/2023



Vue du repère

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE LA CRUE DE JUIN 2013 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Services municipaux

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 423.640 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 423.64